



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3IA774 |
| Typengenehmigung erteilt | 20061123 |
| gültig für Importdatum bis | 20111231 |
| Erweiterung TG vom: | 20080804 |
| Erweiterung TG Positionen | '11/25/30/34/40/42/43 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 50C18V |
| 05 Typ; Variante/Version | 50C18V AAEK |
| 06 Vorziffer | ZCF.50..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 10 EFKO-Code | 3264 |
| 10 Hersteller | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, rechts oben auf Frontblech |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |



| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| 18 iA 1 | 2,70-5,10 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m6a |
| 18 iA 2 | 2,70-5,10 |
| 18 Zuordnung 2 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydraulisch |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise-V/H, Scheiben/Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | IVECO |
| 25 Motor Typ | F1CE0481H |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2998 |
| 28 Leistung kW | 130.0 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 400.0 |
| 29 Md. max n | 1450 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 504131265, 504041821 |



| | | |
|----------------------------|---|-------------------------------------|
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 504141545, 504163348 | |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez | Austritt= siehe Bemerkungen | |
| 34 Motorkennzeichen | F1CE0481H*A??? | |
| 34 Motorkennzeichen | vor Motornummer | links hinten seitlich am Motorblock |
| Anbringungsort | | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial | |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | belegt. Absorptionsblenden beidseitig in | |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | den Radkasten | |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 | |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 6 | |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 | |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 | |
| 38 Anzahl Türen | '2-5 | |
| 39 Rückspiegel | links+rechts | |
| 40 Länge von | 5001 | |
| 40 Länge bis | 6936 | |
| 41 Breite von | 1996 | |
| 41 Breite bis | 0 | |
| 42 Höhe von | 2215 | |
| 42 Höhe bis | 2955 | |
| 43 Überhang vorne von | 0 | |
| 43 Überhang vorne bis | 0 | |
| 43 Überhang hinten von | 1003 | |
| 43 Überhang hinten bis | 1988 | |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3000 | |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3950 | |



| | |
|---------------------------|------|
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
| 47 Spur Achse 1 von | 1696 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1724 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1541 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 5000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 5200 |
| 54 Achsgarantie v von | 1800 |
| 54 Achsgarantie v bis | 1900 |
| 54 Achsgarantie h von | 3700 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 57 gebremst mech | 3500 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 3500 |



| | |
|-------------------------------------|--|
| 59 mit Auflaufbremse autom | 0 |
| 60 Zentralachsanhänger mech | 0 |
| 60 Zentralachsanhänger autom | 0 |
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech | 0 |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0.0 |
| 62 Drehschemellenkung mech | 0 |
| 62 Drehschemellenkung autom | 0 |
| 63 Drehschemellenk./ABS mech | 0 |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom | 0 |
| 64 Sattelanhänger mech | 0 |
| 64 Sattelanhänger autom | 0 |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech | 0 |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht mech | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 250 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 195/65R16 107/105Q; 5.0-6.0x16 |
| 70 Reifen Felgen | 185/75R16 107/105Q; 5.0-6.0x16 |
| 71 Reifen Felgen | 195/75R16 107/105Q; 5.0-6.0x16 |
| Bemerkungen Z1 | 05) zus. Buchstaben/Ziffern möglich |
| Bemerkungen Z3 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | 30) 1/ww. 504141531, 504141532, 504141541, 504141542 |
| Bemerkungen Z7 | 31/ aa = 72 dB/A; ab= 78 dB/A; ar = 80 dB/A |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z8 | 75) amu= 81 dB/A; abh= 73 dB/A; arh= 75 dB/A |
| Bemerkungen Z10 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z12 | 52) bei der Einzelabnahme festlegen; max. 2815kg |
| Bemerkungen Z14 | 55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach (H=2215-2220/2595mm) |
| Bemerkungen Z16 | 68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 318 - 359mm nach ETRTO |
| Bemerkungen Z17 | Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |